

107 年度補助各校研究計劃案（年度工作計畫）

項次	研究計劃名稱	主持人	計劃期間	補助經費
1	PHEV/HEV 整車縱向 forward-in-power 模型建立及車輛混合動力控制策略	成大機械系 /蔡南全教授	107/03-108/02	
2	車聯網、資料雲與智慧型決策系統計畫	台北大學機械系 /林嘉淦	107.01-109.12	
3	電動車電池 SOC 標準化制定與 SOH 模組驗證計畫	台大 /詹魁元教授	107.01-107.12	
4	台大動力測試平台應用計畫	台大機械系 /鄭榮和教授	107.01-109.12	
5	缸內直噴(GDI) Atkinson Cycle 引擎先期研究	北科大機械系 /吳浴沂教授	107.01-12	
6	以有限單元法模擬鋼板熱沖壓程序所需參數的測定方法	台大機械系 /陳復國教授	106/01—107/12	
7	主動噪音控制技術應用設計-以大型柴（汽）油客車乘員室後段噪音消除為例	中原大學電機系 /張政元教授	106/01—107/12	
8	自動駕駛關鍵技術發展研究	台大電機系 /劉致為教授	107/01—108/12	
9	基金會贊助〈第二屆台灣車容松〉活動		107/03/24	
10	舉辦 AI 技術論壇	台灣大學嚴慶齡 工業研究中心	108/02— 108/03(兩場)	
11	舉辦教育訓練課程	台灣大學嚴慶齡 工業研究中心	108/02— 108/03(兩場)	

總計約 1400 萬